10/046175

			•							•			#		Cla	lm (	•	•		L	ate	- :					1	Cla	m			T •	T	T	т-	<del>,</del>	· ·		j		
. [	Cla	lm	1:				<u>. L</u>	ate			-1	T	$\exists$		_		1	T	T	T	T	7.		-	T	٦.	- 1	-1	Original		1	1	ı	1	.	1	1.	1	<u>.</u>		
	ı	**	ŀ	1.	١.	-	Ţ	١.	H	· [						Original	. 1	- 1			1					1	- 1	- I	퇾	1			1		1	1			1 :		
	-=	Ë	1	1		- [		-	-	·I	- 1	- 1	- [		Final	후	·						Ì	-	1	1	$\cdot$	Final	Š	-	İ			1 .			1		1		
	Flmat	Original	1						- 1		l	ľ			Œ	Ō			_ _	_ _	_ -		-		- -	-	-	퓍;	01		7-	1	Ι_	1	1	1-	┧╌	-	-		
- 1		끚	d-	-1-	- -				┰		7	1			$\neg$	51	$\neg$				_ _				_ _		L		_			ļ		1-	╢	┤	-		4 .		
I		0	<u> </u>		_ _	_ _		-					-	ı		<b>5</b> 2		-	7	_ _	$\neg$			1				1	02		-	<b> </b>	<b>.</b>	<del> </del>	<del> </del>	$\perp$	_	<u>  · · </u>			
- 1	_	2	<b>1</b> -	1	1		.   _:	Ŀ		-	_			٠ }				-	- -	-	+		1	7	1	7	1	1	03		1.			1							
		3	1	1	1.	Т	7	7	1	ı	- 1			- 1		53		_ _	_ -	- -	- -	- -	-	- -		$\dashv$	-	7	04	1	1-	1-			1	1	1-	<del>  -</del>	1		
ŀ		_	4	<del> </del>  -	┨╌	-	- -		1	-	$\neg$		7	- 1		54		Ŀ	┸		4-		- -	4	4-	-1.	⊦				+-				<del> </del>	<del>  -</del>	1	<del> </del>	1		
Į.	_	4	Ŀ	╁-	+	÷		┵			十	-1-	7	Ī	$\neg$	55	7.	7.		١.		Ŀ			┸	] `	Ŀ		05		╁	-		<b> </b>	<b>├</b>	╂┯	<del> </del>	<b> </b>			
L	$\cdot$	5	L	┸		_			4	-+	+	-1-	-	ł		56	-	7	7	7	Т	7	Т	1.	l.,	1	- [		06	_	<u>_</u>	Ш		<b> </b>		L_	┦				
		6.		'		1		بـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	┵	나.	4		4	- }-				╌	╁	-1-	†	1	+	7	7-	7 ·	Г	7	<b>07</b>	1	l					L	1. 1	1 1	1		
- 1	7	7	Ι.	1	7	7	7.	1	1		1		┚	L	•	57	_	-	╁	+-	╁	+-	╁	╅╴	╁┈	1	r	10	08	7					,		$\Box$		4		
ŀ	╌╂	в	H	†-	+-	╅	1	1.	T	7	7			ŀ		5 <b>0</b> .	丄	┸	بــــانــ	1	╀	—	4-	-		-	-		9	<del> </del>	1							$\dashv$			
-	4	_	٠	<del> </del>	┵	╬	┪~	┨╌	+	$\dashv$	7	1	. ]	٠ ٢	$\neg$	į9				上	┸	1	1_	1_	-	4	_		_				긕			$\vdash$					
L	_	9	L_	<u> </u> _	┦—	4-	4-	<del></del>	긕-	-	-		1	1		0	-	7	Т	1		1	1_	1_	<u> </u>	]	Ŀ	11		.l	lН				-			-1	4		
1		10		Ì			┦		4		╌		-	ŀ		51			1	1	Т	T.	7	7	1		ı	1	14	1_	Ŀ		_			$\square$		ك	Į.		
r	$\neg$	11		Ι.		1	1	ا	┸		4	- -	4	ŀ		_		- -	+-	+	1=	1.	†	1	1	1	Г	-111	2			ı		1				.	0		
ŀ	1.	2		Ι.	1	1	1	7 -	1	]	┸	┸	1	Į.		2	- -	- -	<del> </del>   -	╁	1-	╁╌	╁╌	†	1	1	1	11	_	1	П	$\neg$	7	$\neg$	$\neg$	7	7	$\neg$	Ŕ		
·		13		t	1-	1-	1	1	7	7	T	1		- [	_]6	3	1	1_	<u> </u>	4-	1-	<del> </del> -	-	1-	1-	┨	-	_	_	4-		$\dashv$	7	$\dashv$	-1	-1	7	$\dashv$	25		
٠		_	<del></del>	-	-	+-	1-	+-	+	- -	ホ	1	1	Γ	16	4		1.	1_	1_	Ŀ	_	1_	1_	ļ.	1	1-	111		1	┝┤	-	-+	$\dashv$	-+		+	-1.			
		4		ا	<b> </b>	1.	<del> </del>	-	-	{	- -		┨.	r	16	5	7	7					L	L	L	1	_	11		11	$\square$	4	4		4		-4:	٠١,	. 🔪 i		
F		5		نـا	1_	1_	1_	<del> </del> _	4-	- -	- -	+-	-	H	100		┪	1-	1	1	1	1	1	Γ	1	ł	1	11				_	1	_	[		1				
r	7	6		·			1_	L	L		4-	<u>  </u> -	┨.	-			- -	╁╌	1-	†-	1-	1	1-	1-	-	1.	Г	111	7		_1	$\Box$				╝		J	Best Available		
ŀ		7		_	1	1.	1	Τ.	7	1	L	1	ŀ٠	:: _	. 6		4-	-نا	<del> </del>	<del> </del>	╂-	<del> </del>	┨─	<del> </del> –	<u> </u>	1	1	111	8	П	$\neg$	7	T	$\neg$	$\top$	$\exists$	T	٦	Ω		
·		i		-	1-	1-	1-		1	7	7	· F.	1	1_	6	<u>8].</u>	_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	١÷	ـــا	<b>!</b>	ļ	<b>!</b>	-	1-	-	l	-	111			_	7	7	7	7	$\neg$	1	7	=		
·  -	_	_		-	╂	┨	1-	1	1-	- -	†-	1	1	Г	· 6.	9	1	1_	_	Ŀ	<u></u>	<u> </u>	Ľ	<b>!</b>	_		-	_	_	1-1	-+		ᆉ	+			- -	-	$\mathbf{O}$		
L		9	_	_	<u> </u>	<b>!</b> _	<b>!</b>	<b>↓</b> —	<del> </del> -	-1-	╁╴	1-	1.	1	7	7	7	1	Г	Ι.			ı			i	Ŀ	12	2		_		4	_ :	نا-	니.	- -	4	to  otan		
•	2	σį		٠	I	<u> </u>		<u>t                                    </u>	Ŀ	٦.,	1-	4-	1	-			┨	+-	<del> </del> –	1	1-	1.	-				Γ	12	1				_لـ		┸	1		_	$\mathbf{Q}$		
1	2	1		-		1			1_			4_		-	17		-	1-	-	1-	-		_	П			Г	12	2			1	Ŀ	Ŀ	_L:	<u> </u>	丄	17	而		
. [-	-13	ġŢ.	7			1	Г		1		1.	1_	1	Ŀ	7	4_	<b>-</b>	<b>!</b> —	۱	-					-1		广	12			. Т	7	Ŧ	7	$\exists$		. ]	7	· L		
-	. 2	<b>1</b>	-{	-	-	1:	1-	1	<b>T</b>	Ī	7	1	•	Ŀ	7		1_	<u> </u>	==		-						-	124		-	-	1.	1	7	丁	7.	T	71			
-				-	-	Ť,		<del> </del>	1-	1-	17	1	1		7.		نــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_	L				· · ·	-			-		_			+	+	7	1		+	1)			
-	2			_		<del> </del> -	<u> </u>	<b> </b> -	ł۰	1-	1-	1	1		7:	7					, ]	1			_		<b> </b>	123				╁	+	╁	- -	+	<del>-</del> 1-	10	<b>O</b>		
┸	2			_		-	<b> </b>	-	1-	-	╁╌	╂~			76		1	Г				<u> </u>			_		_	126	_		+	┵	- -	- -	- -			17	7		
L	24	<u>1</u>	_	_	-	_		_	_	- -	┨~	1-	ł	-	77		1					1			ك	• •	L	127			-4:	4-		- -	- -	- -		K			
	2	7		اـٰـا				·	<u> </u>	<del>. _</del>	<b> </b> _	<del> </del>	1	-	78		1-	-					,				1	128		$\perp$			4	- -	<u> </u>	- <b> </b> -	┵	1			
_	20	П	7				<b>\</b>	·	Ŀ		L	1_	1				78			┼─								•	Ī.	129		- 1	4		┸	丄		┵	1:	4	
1-	25		7							1	Ŀ	Ŀ		<u></u>		_	<u> </u>		H				┨	$\neg$	$\dashv$			130		$\overline{}$	7		1	١.		丄		1.			
┢	. 3	_	┪	-		÷				1	Π	1		<u> </u>	80	_	1		-					-	$\dashv$		<del> </del>	131		_	$\overline{\cdot}$	7	T	7	T	Ĩ  -	1:	-			
-	3		┥	-1	-	H	-	1	-	1-			l		61	·I					_	_						132			1	1	1	7	1	7	7	7.			
·}_			-				-		-	1-	1-	1	ļ	1	82								_	_	_	•					┽	- -	+-	+-	1	1-	1	1.			
_	38		4	_		-			-	-	1-	1-	ľ	1-	83		-						$\Box$	┙				183				- -		- -	-		+	1.			
L	8	_		J			Ш		<u> </u>	4	<b> </b>	<b>{</b>		-	100	1-				$\Box$	$\neg$			_ [				194		_ _		- -	1-	<del> </del> -	- -	+	十	┨∷			
Г	34	ijĨ			:					4_	1_			1	84 85	1-	-	$\vdash$		7	-	7	╗	$\neg$	$\neg$	•		135			┸		1_	4_	4-	4-	4-	1.	•		
	35		7			•			1:	1	L	Ŀ	•	_	185	1-		┵┥		ᅱ		-	-1	-1	7	•		135 136	П	T	T	1	1_	1	1_	1	4-	4.			
1	36	1	吖	ᅱ						1	1			L	86	_	_		긕	-		-	<del>.  </del>	-	$\dashv$			197		7	Ī	T	T	T		1.		1			
1-	97		┪		-	-	-		-	1	-		١.	1	87	Ŀ	<u> </u>	انــا		_	_	_			-1						- -	1.	1-	1	T	T	ì	1	:		
-				٠٠.	-				-	1-	1-	1-1	~	1	88						ا	$\sqcup$		4	_			188				+-	1-	1-	1-	1	1	1	:		
<b>L</b>	34		٦.	_	_		<u>.</u>		<u> </u>	1-	<del> </del>	-		_	89	_			$\Box$	7		_	I				Ī	(39			- -	- -	4-		- -		+-	1	•		
	38							لــا		1	يد	إـــا		1-		-	1-1		7	7	一	$\neg$		7	7			140						丄		4-	1	1			
Г	40	Ī	T	*	1					· ·	<u> </u>	1		_	80		ابــا			-		-	-	-+	$\dashv$			141		_	Т	T	I	1				].	:		
-	41	_	+	7	$\dashv$	-			_	1	Г				91					_	ᆜ	_	_	4		` '			┝┷┥	}-		1-	1	1	1	7	T	1	_		
-			4		-	-	-1			<del> </del> -	-	1-1		1	92	1	П				J		⅃	ㅢ.	_			142		-	- -	+-	╂╌	十	+-	1-	1	1	Ì		
L	42	1_	⅃.	_	۱_,	_				<b> </b>	<b> </b>			1-					1	$\neg$	$\overline{\cdot}$	$\Box$		_ [	_]	-		143	_		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	4-	4-	4-	4~	+-	+-	1.	•		
:[ ]	48		_] .				ل			_ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<b> </b>			-	<b>B3</b>			-	-1	7	7	7	7	7				144		. [	1		<u>.</u>		1_	4-	┼-	1	3		
Г	4	7	T	П	$\neg$	刁	$\Box$				•	] {		Ŀ	84		انا					-1		-+	-1.			145		7	7	7	1	$T_{-}$	Ŀ	┵	4	Į.	1 =		
-	45			$\dashv$	一	[]		.		1				<b>!</b>	95					_	_	4	-4		┦`		_	_			-	1-	1	1	T		L	1	1		
-			4-	-1	+	峼		$\dashv$			<del> -</del>	1-1	٠.	-	96	_		1	_		]	$\Box$				'		146		-1:	- -	+-	1-	+	1	1.	Τ		. 8		
L	46		4.	إ	_	_	$\dashv$			<b> </b>			٠.	1-	97	-		ヿ	$\neg$	$\Box$	T	$\exists$	7		Ţ	. 1		147	الد		┸	4-	<b>ļ</b> :	┧	+	1-	1	1			
1	47		_		_ 1	_ {					_	انــا		<del> </del>			┝┯┩	_	-	7	7	-1	7	7	7			1.48	.7		1	1	<u>  -</u>	1-,	4-	+-	+-	1 "	j		
	48	1	7	7	-1		$\Box$	$\neg$		6				_	88					-+	-1	-1	+		$\dashv$	ļ	_	149	-	$\neg$	7		Ŀ	Ŀ	Ί_	1	1-	ŀ	3		
-	4B 48	1-	+	+	-1	一十	$\dashv$	-1	•	$\Gamma$				Ŀ	88	<u>.</u>			-4			-		-+	$\dashv$	ı		150	-+		1	1	1.	$\int_{\cdot}^{\cdot}$	_	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	سل	J	3		
14			-{-	4						1	ا–ر	H			100			لـــ				.لنـ	_L.	لمل	.ل	l	1	100	لمبن	!_									1		
L_	50	<b>L</b> _			_					لسنا	لسبا	اسسا					• .			•						۶.						•					•		1		
•								•			_			:			•																						ä		

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here